

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang Masalah**

Produksi merupakan salah satu fungsi pokok dalam setiap perusahaan manufaktur yang mencakup aktivitas – aktivitas untuk merancang, merencanakan, memproduksi dan mendistribusikan produk serta menciptakan nilai tambah produk setiap organisasi manufaktur. Pada perusahaan yang memproduksi produk berdasarkan pada spesifikasi pesanan pelanggan seperti pada Toko Striping Custom, perhitungan biaya produk yang tepat adalah menggunakan metode *Job Order Costing*.

Toko Striping Custom adalah Toko yang melayani pembuatan berbagai jenis Striping yang akan dikerjakan sesuai dengan pesanan konsumen. Dalam menjalankan proses bisnis serta melakukan perhitungan biaya produksi di Toko Striping ini masih menggunakan cara yang sangat manual dengan mengandalkan catatan kertas yang ditulis dan dihitung oleh pihak karyawan.

Agar dapat mendukung proses bisnis yang berjalan pada Toko Striping ini maka diperlukan Sistem Informasi yang terkomputerisasi dan terintegrasi. Sistem Informasi yang dibangun juga diharapkan dapat memudahkan serta meningkatkan ketepatan dalam menghitung biaya produksi berdasarkan pesanan konsumen. Berdasarkan latar belakang masalah maka diangkat penelitian dengan

judul “SISTEM INFORMASI PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI DENGAN METODE JOB ORDER COSTING DI TOKO STRIPING MOTOR CUSTOM”.

## **1.2 Rumusan Masalah**

Tujuan dari perusahaan yaitu profit (keuntungan) dan untuk merealisasikannya diperlukan rasionalisasi seminimal mungkin, oleh karena itu diperlukan suatu metode akuntansi yang dapat menghasilkan informasi akuntansi, khususnya akuntansi biaya. Berdasarkan uraian masalah diatas, maka dapat diidentifikasi pokok permasalahan pada toko Striping Custom yaitu :

Bagaimana Toko Striping Custom menentukan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *Job Order Costing* secara terkomputerisasi.

## **1.3 Ruang Lingkup**

Karena luasnya sistem yang telah ditetapkan oleh Toko Striping Custom, maka dilakukan pembatasan ruang lingkup, adapun ruang lingkupnya meliputi :

1. Sistem informasi biaya produksi dimulai dari permintaan produksi, permintaan bahan baku, dan perhitungan harga pokok produksi dengan metode *Job Order Costing*.
2. Membahas laporan pesanan sampai produksi
3. Sistem ini tidak menampilkan kartu Harga Pokok Produksi

#### **1.4 Tujuan penelitian**

Membangun sistem informasi untuk menentukan harga pokok produksi dengan menggunakan metode *Job Order Costing* secara terkomputerisasi pada toko striping custom.

#### **1.5 Manfaat Penelitian**

1. Menghasilkan sistem informasi yang dapat meningkatkan keakuratan informasi mengenai biaya produksi per pesanan, guna membantu dalam pengambilan keputusan untuk pengajuan penawaran harga kepada pelanggan.
2. Meminimalisasi kesalahan – kesalahan yang terjadi selama proses produksi dan perhitungan biaya produksi yang dapat terjadi ketika menggunakan sistem secara manual.
3. Diharapkan sistem yang baru dapat membantu pihak manajemen dalam mengambil keputusan mengenai perencanaan biaya produksi.